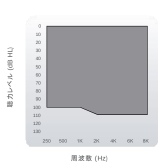
CIC COMPLETELY-IN-CANAL

CIC

フィッティングガイド



Muse CIC 適応聴力範囲

耳鳴治療音機能搭載

2cc カプラ 90dB 最大出力音圧レベル ピーク (dB SPL) 110-120 HFA (dB SPL) 106-114 RTF (dB SPL) N/A 最大音響利得 ピーク (dB) 40-60 36-55 HFA (dB) RTF (dB) N/A 周波数範囲 (Hz) <100-9400 規準周波数 (kHz) N/A HFA 周波数(kHz) 1.0,1.6,2.5 規準利得 (dB) 29-40 等価入力雑音レベル (dB) <25 全高周波ひずみ(最大許容値) 500 Hz (%) <3 800 Hz (%) <3 1600 Hz (%) <3 ANSI/IEC 1.2-1.5 消費電流 (mA) アイドリング電流 (mA) 1.2-1.3 電池寿命 (平均 16 時間/日使用の場合) 空気亜鉛電池 PR536 (日) 7-10 空気亜鉛電池 PR41 (日) 4-7 耳鳴治療音 87 最大 RMS 出力 (dB SPL) 補正 RMS 出力レベル (dB SPL) 87 最大 1/3 オクターブ出力 (dB SPL) 87

測定

カラーバリエーション





使用電池 PR536(10A)、PR41(312)

